

exact

PIPECUTTING SYSTEM



En suveræn måde at skære rør på

Exact PipeCut 170: Rørsav til Ø 15 mm - 170 mm rør.
Exact PipeCut 170E: Rørsav til Ø 15 mm - 170 mm rør.
Exact PipeCut 200: Rørsav til Ø 15 mm - 200 mm rør.
Exact PipeCut 360: Rørsav til Ø 75 mm - 360 mm rør.

Exact rørsave, der er egnet til alle typer af rør.

exact

PIPECUTTING SYSTEM

Rørene skæres på en suveræn måde, hurtigt, let og sikkert

Normalt skæres rør af stål, støbejern og andre materialer med farlige, upræcise vinkelslibere eller tunge og klodsede rørskræmaskiner. Eller man bruger langsomme og arbejdskrævende, manuelle rørskræere.

Det innovative nye Exact Pipecutting System løser praktisk talt alle problemer med rørskræring.

En færdig overflade klar til installation.

Exact PipeCut spændes fast på røret. Når saven er spændt fast, sidder klingens automatisk i denne rette position og behøver ikke at blive styret. Klingens hugger sig snarere gennem røret end at slibe det. Det giver glatte skæreoverflader, der er klar til sammenføjning. PipeCut danner heller ikke støv eller farlige gnister.

Suveræn at arbejde med

Under brug hviler Exact PipeCut-rørsavens vægt på røret, så brugen er let og sikker, også på steder med lidt plads. Der er kun behov for ca. en meters frit arbejdsrum. Man behøver ikke at løfte tunge rør op på et arbejdsbord, de kan skæres i gulvhøjde. Under betjeningen sidder saven godt fast på røret og kan ikke arbejde sig løs af brugerens hænder. Man behøver heller ikke at støtte eller styre saven. Rør med en lille diameter, kan også hurtigt og uden besvær skæres til på et arbejdsbord.

Ingen risiko for brand eller andre ulykker

Spånerne fra Exact PipeCut-saven køler hurtigt af og falder ned i skæresnittets umiddelbare nærhed, også uden at gøre skade på sarte overflader. Derfor er det kun nødvendigt med en minimal beskyttelse af arbejdsområdet. Brugervenligheden øger også arbejdssikkerheden; man behøver ingen særlig færdigheder eller langvarig oplæring for at kunne bruge Exact PipeCut.

Alsidig, handy og hurtig

Exact PipeCut-rørsavene kan skære i rør af mange forskellige størrelser. Model 170 kan bruges til at skære rør med en udvendig diameter på 15 - 170 mm. Model 170E har samme skærekapacitet, men er mere effektiv, og klingens omdrejningstal kan indstilles efter det emne, der skal saves i. Model 200 kan bruges til at skære alle slags rør med en udvendig diameter på 5 - 200 mm, og model 360U kan skære alle slags rør med en udvendig diameter på 75 - 360 mm. Exact PipeCut-savene er egnede til at skære alle typer rørmateriale. Exact Pipecutting System er det hurtigste system på markedet; fx tager det ca. 35 sekunder at skære et DN 100 støbejernsrør med en PipeCut 170 ved hjælp af klingens Diamond. Det er nemt og hurtigt at skifte klinger på Exact PipeCut-savene.



Exact PipeCut 170 og 170E - tekniske data:

| | |
|--------------------|--|
| Spænding | 230/50 Hz |
| Indgangseffekt | 170:1010W, 170E:1200 W |
| Omdrejningstal | 170: 4000, 170E:1600-3500 r/min |
| Intervalanvendelse | S3 25 % |
| Klingens diameter | 140 mm |
| Spindelhul | 62 mm |
| Vægt | 5,7 kg |
| Skærekapacitet | 15 mm – 170 mm |
| Maksimal tykkelse | Stål: 170, 6mm og 170E, 8 mm Plastik: 14 mm |



Exact PipeCut 200 - tekniske data:

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Spænding | 230/50 Hz |
| Indgangseffekt | 1100 W |
| Omdrejningstal | 4000 r/min. |
| Intervalanvendelse | S3 25% |
| Klingens diameter | 140 mm |
| Spindelhul | 62 mm |
| Vægt | 8,9 kg |
| Skærekapacitet | 15 mm - 200 mm |
| Maksimal tykkelse | Stål: 8 mm Plastik: 12 mm |



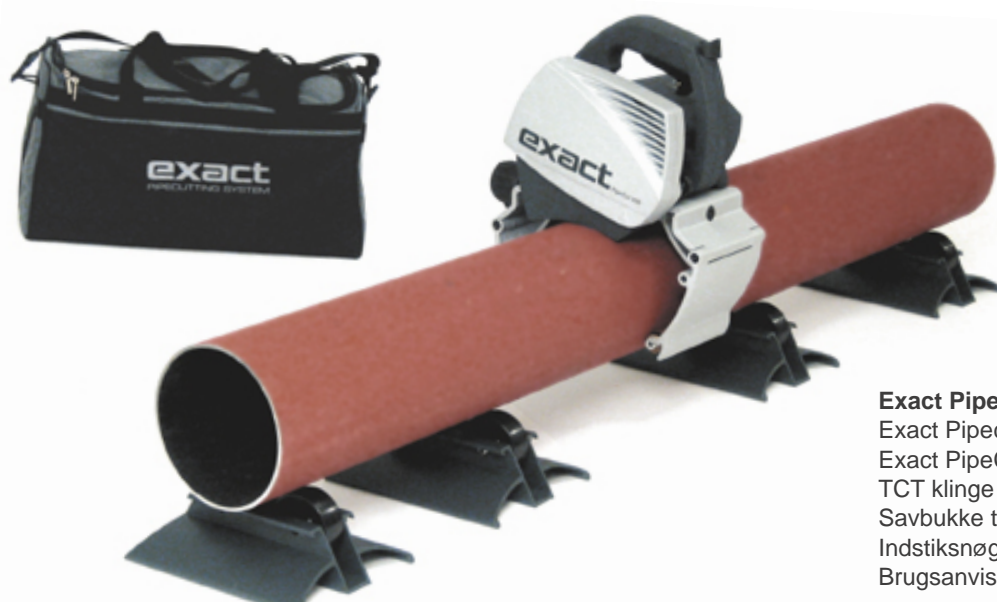
Exact PipeCut 360 - tekniske data:

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Spænding | 230/50 Hz |
| Indgangseffekt | 1400 W |
| Omdrejningstal | 4000 r/min. |
| Intervalanvendelse | S3 25% |
| Klingens diameter | 140 mm |
| Spindelhul | 62 mm |
| Vægt | 14,3 kg |
| Skærekapacitet | 75 mm - 360 mm |
| Maksimal tykkelse | Stål: 8 mm Plastik: 25 mm |



Exact PipeCut 170 og 170E System indeholder:

Exact Pipecutting System 170 bæretaske
Exact PipeCut 170 eller 170E rørsav
TCT klinge 140 x 62/Z 46
Savbukke til 170 (4 stk.)
Indstiksnøgler (2 stk.) (5 mm og 2 mm)
Brugsanvisning



Exact PipeCut 200 System indeholder:

Exact Pipecutting System 170 bæretaske
Exact PipeCut 200 rørsav
TCT klinge 140 x 62/Z 46
Savbukke til 200 (4 stk.)
Indstiksnøgler (2 stk.) (5 mm og 2mm)
Brugsanvisning



Exact PipeCut 360 System indeholder:

Exact Pipecutting System 360 bæretaske
Exact PipeCut 360 rørsav
TCT klinge 140 x 62/Z 46
Savbuk (1 stk.) og hjælpeophæng (2 stk.) til 360
Indstiksnøgler (2 stk.) (5 mm og 2 mm)
Brugsanvisning



Exact PipeCut 360:

til Ø 75 mm - 360 mm rør.

Exact PipeCut 200:

til Ø 15 mm - 200 mm rør.

Exact PipeCut 170E:

til Ø 15 mm - 170 mm rør.

Klinger

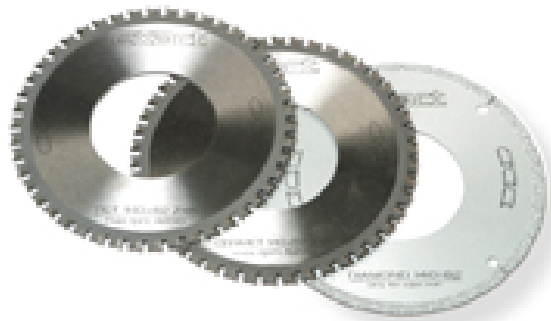
Exact TCT klinge, 140 x 62 mm:

(Kan også fås i 155 x 62 mm til model 360)

Klinge med hårdmetalpartikler til universalbrug. Egner sig til skæring af stål, kobber, aluminium og plastik.

Exact CERMET klinge, 140 x 62 mm: Klinge med keramiske partikler til krævende brug, især til skæring af rustfrit og syrefast stål.

Exact DIAMOND klinge, 140 x 62 mm: En specialiseret, robust diamantklinge til skæring af støbejernsrør.



Rør

Med Exact PipeCut-savene kan man skære alle typer af rør, fx stål, kobber, aluminium, støbejern, rustfrit stål, syrefast stål, flerlagede materialer og alle slags plastik.

Med Exact PipeCut modellerne 170 og 170E kan man save rør med en udvendig diameter på 15 - 200 mm. Den maksimale rørvægstykkelse for stål er 6 mm og for plastik 14 mm.

Med Exact PipeCut modellen 200 kan man save rør med en udvendig diameter på 15 - 200 mm. Den maksimale rørvægstykkelse for stål er 8 mm og for plastik 12 mm.

Med Exact PipeCut modellen 360U kan man save rør med en udvendig diameter på 75 - 360 mm. Den maksimale rørvægstykkelse for stål er 8 mm og for plastik 25 mm, når man bruger en klinge på 155 mm.



Producent:

Exact Tools Oy
Särkiniementie 5 D
00210 HELSINKI
FINLAND

Tel +358 9 4366750

Fax +358 9 43667550

e-mail exact@exacttools.com

www.exacttools.com